

Műszaki adatok

HD+ 90 VO



Tandem úthengerek Sorozat HD+

Tandem úthenger vibrációs és oszcillációs paláttal

H258

LEGFONTOSABB JELLEMZŐK

- > Eltolható és forgatható ülés kezelőegység
- > Kitűnő rálátás a gépre és az építési területre
- > Egyszerű, intuitív, nyelvsemleges kezelés
- > Oszcillációs tömörítés
- > Nyomeltolás a kényelmes indításhoz és elinduláshoz és a szegélyköveknél való tömörítéshez

MŰSZAKI ADATOK HD+ 90 VO (H258)

Tömegek

Üzemi tömeg kabinnal	kg	9680
Üzemi tömeg ROPS kerettel	kg	9520
Max. üzemi tömeg	kg	10380
Statikus vonalterhelés, elől/hátul	kg/cm	28,5/29,1
Franc. osztályozás, érték/osztály		22,4/VT1

A gép méretei

Teljes hossz	mm	4600
Teljes magasság kabinnal	mm	3050
Felrakási magasság, minimum	mm	2185
Tengelytávolság	mm	3400
Teljes szélesség kabinnal	mm	1800
Maximális munkaszélesség	mm	1850
Szegélykő távolság, baloldal/jobboldal	mm	790/790
Fordulókör sugara, belül	mm	5250

Palástok méretei

Palástszélesség, elől/hátul	mm	1680/1680
Palásttátmérő, elől/hátul	mm	1200/1200
Palástvastagság, elől/hátul	mm	17/20
Palástfajta, elől		sima/osztatlan
Palástfajta, hátul		sima/osztatlan
Nyomeltolás, bal/jobb	mm	170

Dízelmotor

Gyártó		DEUTZ
Típus		TCD 2012 L04 2V
Hengerek, darabszám		4
ISO 14396 szerinti teljesítmény, kW/LE/ford./perc		100,0/136,0/2300
SAE J1349 szerinti teljesítmény, kW/LE/ford./perc		100,0/134,0/2300
Kípufogógáz szabvány		EU Stage IIIA / EPA Tier 3

Járószervezet hajtás

Sebesség, munkamenet	km/h	0-6,0
Sebesség, szállítómene	km/h	0-12,0
Szabályozás, fokozatmentes		HAMMTRONIC
Kapaszkodóképesség, vibrációval/vibráció nélkül	%	35/40

Vibráció

Vibrációs frekvencia, elől, I/II. f.	Hz	42/50
Amplitúdó, elől, I/II	mm	0,62/0,34
Centrifugális erő, elől, I/II	kN	75/60

Oszcilláció

Oszcillációs erő, hátul	kN	128
Oszcillációs frekvencia, hátul	Hz	39
Tangenciális amplitúdó, hátul	mm	1,25

Kormányzás

Lengésszög +/-	°	10
Kormányzás, mód		Csuklós kormányzás

Permetező berendezés

Vízpermetezés, mód		Nyomás:
--------------------	--	---------

Tartály tartalom/töltési mennyiség

Üzemanyagtartály, tartalom	L	150
Víztartály, tartalom	L	760

Zajszint

Hangteljesítményszint L(WA), garantált	db(A)	108
Hangteljesítményszint L(WA), reprezentatív méréssel meghatározva	db(A)	107

FELSZERELTSÉG

2 vízszivattyú | Felhajtható leűző | Műszerfal kijelzőkkel, ellenőrzőlámpákkal és kapcsolókkal | Dönthető műszerfal | Rugózott vezetőülés kartámasszal és biztonsági övvel | HAMMTRONIC - elektronikus gépmenedzsmment | Ülés kezelőegység, oldalra eltolható és forgatható | Nyomeltolás | Tengelyenként beállítható tömitési paraméterek | Vízpermetező rendszer permetezőlécekkel elől és hátul | Vízszűrés (3-szoros) | Víz tartály elől és hátul, mindkét oldalon feltölthető | Központi vízleeresztő

KÜLÖNLEGES KIVITEL

Klímaberendezés | Kormányoszlop komfort kilépéssel és dönthető műszerfallal | Biztonsági öv bekapcsolásának felügyelete | Bal oldali kiegészítő menetkar | Folyamatadat-interfész harmadik szolgáltató által biztosított rendszerekhez, aszfaltgyártás | Védőtető | Élynyomó- és vágókészülék | Kivitel kiegészítő üzemanyag-előszűrővel | HAMM Compaction Meter (HCM) | HAMM Temperature Meter (HTM) | Nyomeltolási jelző | Kamerarendszer | Telematika rendszer | Forgóvillogó jelzőlámpa